

Decyzja nr 67/2021
Dyrektora Regionalnej Dyrekcji Lasów Państwowych w Białymstoku
z dnia 4 sierpnia 2021 r.
zmieniająca decyzję nr 66/2021 z dnia 28 lipca 2021 r. w sprawie makrowskażników do
planu finansowo-gospodarczego Regionalnej Dyrekcji Lasów Państwowych
w Białymstoku na rok 2022

Znak spr.: EP.0300.3.2021

Na podstawie art. 33 ust. 1 ustawy z dnia 28 września 1991 r. o lasach (Dz. U. z 2021 r. poz. 1275), w związku z § 17 Statutu Państwowego Gospodarstwa Leśnego Lasy Państwowe, stanowiącego załącznik do Zarządzenia nr 50 Ministra Ochrony Środowiska, Zasobów Naturalnych i Leśnictwa z dnia 18 maja 1994 r., mając na względzie § 6 ust. 3 Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 6 grudnia 1994 r. w sprawie szczegółowych zasad gospodarki finansowej w Państwowym Gospodarstwie Leśnym Lasy Państwowe (Dz. U. Nr 134, poz. 692 oraz w związku z decyzją nr 86 Dyrektora Generalnego Lasów Państwowych z dnia 19 lipca 2021 r., **ustalam co następuje:**

§ 1

Zmienia się decyzję nr 66/2021 Dyrektora Regionalnej Dyrekcji Lasów Państwowych w Białymstoku z dnia 28 lipca 2021 r. w taki sposób iż: § 4 pkt 5 otrzymuje brzmienie:

1. Poziom stawek dla prac z zakresu zagospodarowania lasu pozostaje w gestii poszczególnych nadleśniczych przy założeniu, iż wskaźnik udziału kosztów w przychodach (k/p) należy przyjąć na poziomie nie wyższym niż ustalony w zał. nr 3 do niniejszej decyzji.

§ 2

1. Załącznik nr 2 do decyzji nr 66/2021 z dnia 28 lipca 2021 r. zastępuje się załącznikiem nr 2 do decyzji nr 67 z dnia 4 sierpnia 2021 r.

§ 3

1. W pozostałym zakresie decyzja nr 66/2021 z dnia 28 lipca 2021 r. pozostaje bez zmian.

Decyzja wchodzi w życie z dniem podpisania i obowiązuje w odniesieniu do planu finansowo-gospodarczego Regionalnej Dyrekcji Lasów Państwowych w Białymstoku na rok 2022 w jego wersji prowizorycznej, zwanej w zarządzeniu nr 10 Dyrektora Generalnego Lasów Państwowych z dnia 24 lutego 2010 r. – prowizorium planu finansowo-gospodarczego (§ 2 ust. 5 pkt 1).



DYREKTOR
Regionalnej Dyrekcji Lasów Państwowych
w Białymstoku

mgr inż. Andrzej Józef Nowak